电源电器类

LQG-0.66 型电流互感器

1适用范围

LQG-0.66型电流互感器主要用于户内,供额定电压为0.66kv及以下,额定频率为50Hz的交流电路中作为电流、电能测量或继电保护用,产品为塑壳式电流互感器,其安装方法采用底板固定安装方法。(是LQG-0.5型电流互感器的改进产品)

符合标准: GB 1208。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

3.1 安装场所: 户内。

3.2 环境温度: -5℃~40℃。 3.3 环境湿度: 相对湿度不大于80%。 3.4 海拔高度: 不超过1000m。

3.5 大气条件: 大气中无严重污秽。

4 主要技术参数及外形安装尺寸

		额定输	Ψ.\/Δ			
	电流比A	0.5级	 0.5S级	0.2级	 0.2S级	外形及安装尺寸
	5/5	10	5	5	5	名牌 2- \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	10/5	10	5	5	5	
	15/5	10	5	5	5	
	20/5	10	5	5	5	
	25/5	10	5	5	5	
	30/5	10	5	5	5	
	40/5	10	5	5	5	
	50/5	10	5	5	5	74 - 60 70 72 ± 1
	75/5	10	5	5	5	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	100/5	10	5	5	5	
	150/5	10	5	5	5	
* 10	200/5	10	5	5	5	名 牌 2- φ13 74 113±1.5
	250/5	10	5	5	5	
	300/5	10	5	5	5	
	400/5	10	5	5	5	
6.5	500/5	10	10	10	5	名
	600/5	10	10	10	5	
	750/5	10	10	10	10	
	800/5	10	10	10	10	

电源电器类

	电流比A	额定输出	±∨A			外形及安装尺寸
	电流比A	0.5级	0.5S级	0.2S级	0.2S级	
22	1000/5	10	10	10	10	名 (名 (名 (本) 13 (本) 13 (a) 13 (a
	1200/5	10	10	10	10	
	1500/5	10	10	10	10	
		额定输出	H.VΔ			
	电流比A	0.5级	0.5S级	0.2级	 0.2S级	外形及安装尺寸
	5/5	10	5	5	5	
	10/5	10	5	5	5	
	15/5	10	5	5	5	2- ф 13
	20/5	10	5	5	5	
	25/5	10	5	5	5	
	30/5	10	5	5	5	74 113 113 113
	40/5	10	5	5	5	
	50/5	10	5	5	5	
	75/5	10	5	5	5	
	100/5	10	5	5	5	
	150/5	10	5	5	5	
	200/5	10	5	5	5	
	250/5	10	5	5	5	2-\$\phi\$13
	300/5	10	5	5	5	
	400/5	10	5	5	5	
	500/5	10	10	10	5	
	600/5	10	10	10	5	
	750/5	10	10	10	10	2-013

10

10

10

10

10

10

10

10



用户在订货时,需提供以下信息:

- 5.1产品型号;
- 5.2 额定电流比;
- 5.3 额定输出及相应准确级;

例如:订货LQG-0.66型侧面接线,额定电流比为200/5A、额定输出10VA、准确级0.5级的互感器。

10

10

10

10

10

10

10

10

订货代号为: LQG-0.66 200/5A 10VA 0.5级。

5.4 如有特殊要求时,可与厂家协商定制。

800/5

1000/5

1200/5

1500/5